



Cajas de derivación: Tapa de alta resistencia para V70011

V70111

Infraestructura de instalación / Cajas y centralitas / Cajas de derivación / De empotrar

Tapa de alta resistencia para V70011

Tapa de alta resistencia (20 J) para caja V70011, blanco

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

5 NR

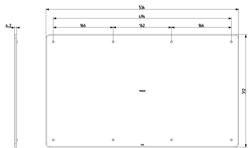


Podría interesarte también

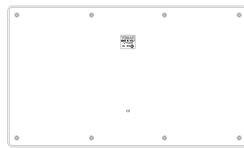


V70011 - Caja derivación empotrable 515x292x80mm

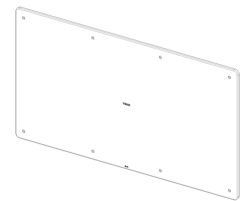
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

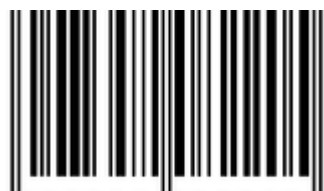
Datos técnicos

- **Class group:** Material de conexión
- **Class:** Tapa para caja/carcasa para montaje en pared/techo
- **Diámetro:** 0 mm
- **Longitud:** 312,00 mm
- **Para longitud de caja/carcasa:** 292,00 mm
- **Anchura:** 534,00 mm
- **Para anchura de caja/carcasa:** 515 mm
- **Profundidad:** 5,30 mm
- **Forma:** Rectangular
- **Tipo de fijación:** Tapa para montaje con tornillos
- **Modelo:** Tapa ciega
- **Material:** Plástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Color:** Blanco
- **Con tornillos:** Si
- **Sellable:** No

Marcas

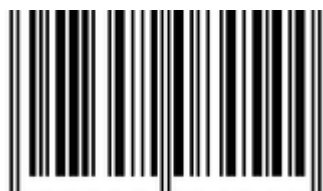
- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

Embalajes



8 007352 082205

Código 8007352082205
Cantidad 1 NR
Med. 53,4x31,2x0,6 [cm]
Peso 569,14 [g]



8 007352 084544

Código 8007352084544
Cantidad 5 NR
Med. 53,4x31,2x3 [cm]
Peso 2.845,71 [g]



8 007352 084551

Código 8007352084551
Cantidad 35 NR
Med. 64x33x21,5 [cm]
Peso 19.500 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).